

ZESTAWIENIE PRODUKTÓW PROGRAMU WIELOLETNIEGO 2011-2015
„Standaryzacja i monitoring przedsięwzięć środowiskowych, techniki rolniczej
i rozwiązań infrastrukturalnych na rzecz bezpieczeństwa i zrównoważonego
rozwoju rolnictwa i obszarów wiejskich”

Rok powstania produktu	Numer działania	Numer produktu	Nazwa produktu*
2012	PW 1.1	1	Zaktualizowana baza danych ewidencyjnych i ocen stanu technicznego urządzeń melioracji podstawowych i utrzymania wód
		2	Zbiory zweryfikowanych i przetworzonych danych ewidencyjnych i ocen stanu technicznego i bezpieczeństwa urządzeń wodnych i melioracyjnych
		3	Szkolenie i konsultacje w zakresie metodyk przeprowadzania ocen budowli i urządzeń melioracji podstawowych
		4	Pomiary i badania terenowe weryfikujące procedury ocen stanu technicznego budowli i urządzeń melioracji podstawowych
	PW 1.2	5	Baza danych agro-hydro-meteorologicznych i glebowych
		6	Wskaźniki deficytu i nadmiaru wody
		7	Oprogramowanie bazy danych w postaci modeli
		8	System monitoringu agrometeorologicznego
		9	Dane pomiarowe
		10	Projekt strony www prezentującej wyniki monitoringu
	PW 1.3	11	Zrealizowany monitoring jakości wody
		12	Oceniony i zweryfikowany systemu funkcjonowania monitoringu
		13	Stosowane praktyki rolnicze i bilanse składników nawozowych w świetle zgromadzonych danych za 2012 r
		14	Zweryfikowane i opracowane wyniki analiz wód za 2012
	PW 1.4	15	Komputerowa baza danych oraz zasady jej udostępniania
		16	Raport roczny nt. uciążliwości zapachowych i emisji zanieczyszczeń do powietrza ze źródeł rolniczych
	PW 2.1	17	Metodyka monitoringu efektów przyrodniczych programu rolnośrodowiskowego
		18	Projekt struktury ogólnokrajowego systemu informacji przestrzennej o efektach działań rolnośrodowiskowych
		19	Archiwum dokumentacji przyrodniczych ornitologicznych i siedliskowych
		20	Projekt struktury ogólnokrajowego monitoringu efektów programu rolnośrodowiskowego
		21	Wyniki monitoringu siedliskowego w roku 2012
		22	Wyniki monitoringu krajobrazu w roku 2012
		23	Wyniki monitoringu ornitologicznego w roku 2012
		24	Zoptymalizowana aplikacja bazodanowa archiwizująca dokumentację przyrodnicze
		25	Przeglądarka danych o dokumentacjach przyrodniczych, siedliskowych i ornitologicznych
	PW 3.1	26	Model monitorowania zasobności gmin w biomasę możliwą do wykorzystania w instalacjach OZE i jego weryfikacja
		27	System ankietowania zasobności w biomasę wybranych gmin województwa wielkopolskiego
		28	Raport z przeprowadzonych badań ankietowych gospodarstw rolnych nad zasobnością i dostępnością lokalnych źródeł biomasy na potrzeby OZE
		29	Wstępne wyniki badań ankietowych o zasobności i dostępności lokalnych źródeł biomasy na potrzeby OZE wraz z analizą lokalizacji
	PW 3.2	30	Poradnik eksploatatora biogazowni rolniczej
		31	Poradnik producenta surowego oleju do napędu ciągników i suszenia płodów rolnych
		32	Poradnik użytkownika ciągnika rolniczego, zasilanego estrami tłuszczów odpadowych
		33	Poradnik przystosowywania ciągników rolniczych do zasilania metanem pochodzenia rolniczego

2012	PW 3.3	34	Wyniki badań emisji gazów cieplarnianych z upraw energetycznych i oszacowanie ich wpływu na środowisko
		35	Opracowanie pt.: Wpływ wybranych (monitorowanych) technologii upraw roślin energetycznych na środowisko
	PW 4.1	36	Wyniki prac z nowymi technologiami uprawy i nawożenia gleb dla rolnictwa zrównoważonego i ekologicznego
		37	Materiały szkoleniowe - poradniki i przeprowadzone szkolenia
	PW 4.2	38	Baza danych o technologiach utrzymania zwierząt i wyposażeniu spełniającym wymogi dyrektyw.
	PW 5.1	39	Ocena dotychczasowych standardów i metod użytkowania wód i ich wpływu na produkcję rolną i stan środowiska rolniczego
		40	Ocena stanu ekosystemów od wód zależnych w powiązaniu z gospodarką rolną i stosowanymi metodami gospodarowania wodą.
		41	Rozpoznanie ognisk dopływu zanieczyszczeń do cieków z obszarów wiejskich.
		42	Weryfikacja i ocena jakości wód istotnych dla rolnictwa.
		43	Opracowanie standardów związanych z ochroną wód i ekosystemów od wód zależnych.
	PW 5.2	44	Rozwój melioracji i gospodarowania wodą w świetle wojewódzkich opracowań strategicznych
		45	Referencyjne metodyki oceny uwarunkowań oraz opracowanie monograficzne pn. Uwarunkowania rozwoju melioracji w Polsce
	PW 6.1	46	Zdelimitowane wg opracowanych kryteriów obszary TUZ z wyróżnionymi systemami i sposobami gospodarowania
	PW 7.1	47	Referencyjne metodyki: metodyka sporządzania bilansów wodno-ściekowych oraz metodyka aktualizacji wieloletnich planów rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych na terenach wiejskich
		48	Wskaźniki zaopatrzenia w wodę i zrzutu ścieków oraz jakości wody pobieranej z pierwszej warstwy wodonośnej i jakości ścieków odprowadzanych z przydomowych i zbiorczych oczyszczalni ścieków
	PW 7.2	49	Ogólnopolskie materiały informacyjno-szkoleniowe pt. System i zasady gospodarowania odpadami komunalnymi w gminie, w świetle nowych regulacji prawnych
		50	Zorganizowane i przeprowadzone szkolenia pracowników gminnych
		51	Wyniki badań ilości oraz składu sitowego i morfologicznego odpadów oraz wstępne rozpoznanie czynników determinujących zróżnicowanie ilości i składu odpadów.
	PW 8.1	52	Wytyczne prowadzenia badań przedprojektowych dla budowli melioracyjnych
		53	Warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać obiekty i urządzenia melioracji wodnych szczegółowych oraz ich usytuowanie
		54	Warunki techniczne użytkowania budowli i urządzeń melioracji szczegółowych
		55	Zasady projektowania regulacji rzek nizinnych dla potrzeb rolnictwa
	PW 8.2	56	Opracowania oraz Wytyczne i założenia projektowe do przebudowy zagrodowej infrastruktury technicznej obór
		57	Seminaria
	PW 8.3	58	Zweryfikowana ogólna metodyka oceny projektów inwestycyjnych z zakresu infrastruktury wiejskiej
		59	Zbiór informacji do opracowania wskaźników z zakresu oceny projektów inwestycyjnych na obszarach wiejskich
	PW 9.1	60	Bank informacji homologacyjnej
	PW 9.2	61	Udoskonalone i dostosowane do aktualnych wymagań normatywy, kryteria i procedury działalności laboratoriów akredytowanych i jednostki certyfikującej ITP.
		62	Harmonogram wdrażania nowych stanowisk badawczych oraz wykonane zadania wynikające z upoważnień
	PW 9.3	63	Przetłumaczone i dostosowane do warunków polskich wybrane unijne dokumenty normatywne

2013

PW 1.1	64	Zaktualizowana baza danych ewidencyjnych i ocen stanu technicznego urządzeń melioracji podstawowych i utrzymania wód
	65	Pomiary i badania terenowe weryfikujące procedury ocen stanu technicznego budowli i urządzeń melioracji podstawowych
	66	Zbiory zweryfikowanych i przetworzonych danych ewidencyjnych i ocen stanu technicznego i bezpieczeństwa urządzeń melioracji wodnych podstawowych oraz utrzymania wód
	67	Uaktualniona instrukcja prowadzenia okresowych przeglądów i ocen stanu technicznego i bezpieczeństwa urządzeń melioracji wodnych podstawowych oraz utrzymania wód
	68	Szkolenie i konsultacje w zakresie metodyk przeprowadzania ocen budowli i urządzeń melioracji podstawowych
PW 1.2	69	Dane pomiarowe
	70	Zbiór wartości parametrów potrzebnych do określania wskaźników deficytu i nadmiaru wody
	71	Zbiór wartości wskaźników deficytu i nadmiaru wody
	72	Strona WWW prezentująca wyniki monitoringu
PW 1.3	73	Zrealizowany monitoring jakości wody
	74	Stosowane praktyki rolnicze i bilansów składników nawozowych za 2013 r., w świetle zgromadzonych danych
	75	Zweryfikowane i opracowane wyniki analiz wód za 2013 r.
PW 1.4	76	Zaktualizowane dane w bazodanowym systemie monitorowania uciążliwych zapachów i emisji zanieczyszczeń do powietrza ze źródeł rolniczych
	77	Współczynniki emisji odorów i pyłów z chlewni
	78	Raport roczny nt. uciążliwości zapachowych i emisji zanieczyszczeń do powietrza ze źródeł rolniczych
PW 2.1	79	Archiwum dokumentacji przyrodniczych ornitologicznych i siedliskowych
	80	Wyniki monitoringu siedliskowego w roku 2013
	81	Wyniki monitoringu krajobrazu w roku 2013
	82	Wyniki monitoringu ornitologicznego w roku 2013
	83	Zoptymalizowana aplikacja bazodanowej archiwizującej dokumentacje przyrodnicze
	84	Przeglądarka danych o dokumentacjach przyrodniczych siedliskowych i ornitologicznych
PW 3.1	85	Publikacja nt. „Potencjał wytwórczy energii odnawialnej z dostępnej biomasy z uwzględnieniem znanych technologii”.
	86	Zorganizowanie i przeprowadzenie konferencji
PW 3.2	87	Poradnik użytkownika ciągnika rolniczego, zasilanego estrami tłuszczów odpadowych
	88	Poradnik przystosowywania ciągników rolniczych do zasilania metanem pochodzenia rolniczego
PW 3.3	89	Opracowanie pt.: Wpływ wybranych (monitorowanych) biogazowni na środowisko
	90	Opracowanie pt.: Wpływ różnych technologii zbioru roślin energetycznych na środowisko
PW 4.1	91	Nowa technologia uprawy gleby dla rolnictwa zrównoważonego i ekologicznego
	92	Zorganizowanie i przeprowadzone szkolenia doradców rolniczych
	93	Świadectwo ochronne na wzór użytkowy pt.: Redlica siewnika do siewu w mulcz
PW 4.2	94	Ranking wytypowanych technologii utrzymania zwierząt i wyposażenia spełniających wymogi dyrektyw, wystandaryzowanych przez bazę danych
PW 5.1	95	Standardy i zalecenia w zakresie warunków stosowania technicznych i nietechnicznych metod retencjonowania wód i poprawy struktury bilansu wodnego, w tym metody małej retencji
PW 5.2	96	Kryteria i metodyki oceny potrzeb melioracji odwadniających i nawadniających
	97	Opracowane, testowane i zweryfikowane modele decyzyjne, wykorzystujące systemy informacji przestrzennej (GIS) do delimitacji terenów rolniczych do melioracji rolnych.

2013	PW 6.1	98	Standardy gospodarowania na łąkach i pastwiskach objętych programem rolnośrodowiskowym .
		99	Ankietyzacja gospodarstw górskich i niżowych oraz analiza i synteza wyników.
		100	Zdelimitowane wg opracowanych kryteriów obszary TUZ w kraju z wyróżnionymi systemami i sposobami gospodarowania
		101	Standardy gospodarowania na mokradłach oraz TUZ na obszarach cennych przyrodniczo w Parkach Narodowych.
	PW 7.1	102	Procedury i standardy oceny parametrów eksploatacyjnych i niezawodności urządzeń oraz systemów wodociągowych i kanalizacyjnych na terenach wiejskich
		103	Wskaźniki zaopatrzenia w wodę i zrzutu ścieków oraz jakości wody pobieranej z pierwszej warstwy wodonośnej i jakości ścieków odprowadzanych z przydomowych i zbiorczych oczyszczalni ścieków
	PW 7.2	104	Zorganizowane i przeprowadzone szkolenia (konferencji) pracowników gminnych.
		105	Wyniki badań przeprowadzonych w gminach wiejskich i miejsko-wiejskich dotyczące liczby (%) gospodarstw wyposażonych w kompostowniki przydomowe oraz ilości i rodzaju bioodpadów poddawanych kompostowaniu na terenie gospodarstwa.
	PW 8.1	106	Warunki techniczne użytkowania budowli i urządzeń hydrotechnicznych istotnych dla rolnictwa .
		107	Wzorce ogólne i szczegółowe specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót ziemnych i robót geotechnicznych w melioracjach
		108	Wymagania i wytyczne w zakresie sposobu wykonywania umocnień brzegów rzek za pomocą gabionów, betonowych płyt ażurowych i wyrobów z faszyny
	PW 8.2	109	Opracowanie katalogu rozwiązań technicznych i technologicznych zagrodowej infrastruktury technicznej.
		110	Seminaria
	PW 8.3	111	I wersja metodyk oceny ekonomiczno-ekologiczno-społecznej inwestycji na obszarach wiejskich
		112	I wersja wskaźników technicznych, ekonomicznych, społecznych i środowiskowych do oceny projektów inwestycyjnych
PW 9.1	113	Bank informacji homologacyjnej	
PW 9.2	114	Zweryfikowane wieloletnie umowy zawarte z producentami maszyn rolniczych, udoskonalone i dostosowane do aktualnych wymagań normatywy, kryteria i procedury działalności laboratoriów akredytowanych i jednostki certyfikującej ITP oraz wykonanie zadań wynikających z upoważnień.	
PW 9.3	115	Wykaz dokumentów wymagających wdrożenia w języku polskim zawarty w pierwszym raporcie rocznym, których tłumaczenie i dostosowanie do polskich warunków podjęto w 2013	
2014	PW 1.1	116	Zaktualizowana baza danych ewidencyjnych i ocen stanu technicznego urządzeń melioracji podstawowych i utrzymania wód
		117	Pomiary geodezyjne i badania geotechniczne w ramach monitoringu stanu technicznego i bezpieczeństwa wybranych urządzeń melioracji wodnych podstawowych na wybranych odcinkach wałów przeciwpowodziowych.
		118	Zbiory zweryfikowanych i przetworzonych danych ewidencyjnych i ocen stanu technicznego i bezpieczeństwa urządzeń melioracji wodnych podstawowych oraz utrzymania wód
		119	Końcowa wersja instrukcji prowadzenia okresowych przeglądów i ocen stanu technicznego i bezpieczeństwa urządzeń melioracji wodnych podstawowych oraz utrzymania wód
		120	Szkolenie i konsultacje w zakresie metodyki przeprowadzania ocen stanu technicznego i bezpieczeństwa urządzeń melioracji wodnych podstawowych i ocen utrzymania wód

2014	PW 1.2	121	Dane pomiarowe
		122	Zbiór wartości parametrów potrzebnych do określania wskaźników deficytu i nadmiaru wody
		123	Zbiór wartości wskaźników deficytu i nadmiaru wody
		124	Strona WWW prezentująca wyniki monitoringu
	PW 1.3	125	Zrealizowany monitoring jakości wody w 2014 r.
		126	Stosowane praktyki rolnicze i bilansów składników nawozowych za 2014 r., w świetle zgromadzonych danych
		127	Zweryfikowane i opracowane wyniki analiz wód za 2014 r.
	PW 1.4	128	Zaktualizowane dane w bazodanowym systemie monitorowania uciążliwych zapachów i emisji zanieczyszczeń do powietrza ze źródeł rolniczych
		129	Najlepsze dostępne techniki (BAT), wspierające działania w celu zmniejszenia obciążenia powietrza zanieczyszczeniami gazowymi, pyłowymi i zapachowymi z rolnictwa
		130	Raport roczny nt. uciążliwości zapachowych i emisji zanieczyszczeń do powietrza ze źródeł rolniczych
	PW 2.1	131	Archiwum dokumentacji przyrodniczych ornitologicznych i siedliskowych
		132	Wyniki monitoringu siedliskowego w roku 2014
		133	Wyniki monitoringu krajobrazu w roku 2014
		134	Wyniki monitoringu ornitologicznego w roku 2014
	PW 2.1	135	Zoptymalizowana aplikacja bazodanowa archiwizująca dokumentacje przyrodnicze i przeglądarka danych
		136	Baza danych o zasobności odnawialnych źródeł energii w ankietowanych gminach wielkopolskich oraz wyznaczenie optymalnych lokalizacji inwestycji energetycznych, uwzględniające uwarunkowania środowiskowe, społeczne i logistyczne – potencjał biomasy gmin: Kazimierz, Budzyń, Kostrzyn Wlkp.
	PW 3.2	137	Baza danych o zasobności odnawialnych źródeł energii w ankietowanych gminach wielkopolskich oraz wyznaczenie optymalnych lokalizacji inwestycji energetycznych, uwzględniające uwarunkowania środowiskowe, społeczne i logistyczne – potencjał energetyczny gmin: Kazimierz, Budzyń, Kostrzyn Wlkp.
	PW 3.3	138	Opracowanie pt.: Baza danych o wpływie stosowanych technologii na środowisko
		139	Opracowanie pt.: Wpływ nakładów materiałowo-energetycznych na technologie transportu technologicznego roślin energetycznych i ich wpływ na środowisko
		140	Opracowanie pt.: Wyniki badań emisji w różnych technologiach transportu roślin energetycznych i ich wpływ na środowisko.
	PW 4.1	141	Nowa technologia ekologicznej uprawy warzyw polowych
142		Zorganizowanie i przeprowadzenie szkolenia doradców rolniczych	
143		Poradnik pt.: Technika ochrony roślin	
144		Poradnik pt.: Technika nawożenia nawozami naturalnymi	
PW 4.2	145	Kompendium wiedzy o technologiach, zawierające wytyczne dla projektantów nowych i przebudowywanych obiektów inwentarskich, zgodnie z zasadą wzajemnej zgodności	
PW 5.1	146	Standardy typów budowli melioracyjnych na potrzeby prawidłowego gospodarowania rolniczymi zasobami wodnymi, wskazówki w zakresie doboru budowli oraz ich konstrukcji	
PW 5.2	147	Średnio- i długookresowe programy rozwoju melioracji w skali kraju i województw, z uwzględnieniem potrzeb rolnictwa, możliwości realizacyjnych i skutków środowiskowych przedsięwzięć melioracyjnych	
PW 6.1	148	Standardy gospodarowania na łąkach górskich nie objętych programem rolnośrodowiskowo-klimatycznym	
	149	Standardy gospodarowania na pastwiskach górskich nie objętych programem rolnośrodowiskowo-klimatycznym	
	150	Standardy gospodarowania na łąkach niżowych nie objętych programem rolnośrodowiskowo-klimatycznym	
	151	Standardy gospodarowania na pastwiskach niżowych nie objętych programem rolnośrodowiskowo-klimatycznym	

2014	PW 6.1	152	Racjonalne wykorzystanie potencjału produkcyjnego TUZ w kraju w różnych warunkach glebowych oraz systemach gospodarowania
	PW 7.1	153	Zbiory informacji z monitoringu jakości wody i pierwszej warstwy wodonośnej i ścieków odprowadzanych z oczyszczalni zbiorczych i przydomowych
		154	Wyniki oceny materiałów, wyrobów i urządzeń stosowanych w indywidualnych systemach zaopatrzenia w wodę i oczyszczania ścieków
	PW 7.2	155	Wyniki badań ilości oraz składu sitowego i morfologicznego odpadów z gospodarstw wiejskich i obiektów infrastruktury komunalnej wraz z rozpoznaniem wpływu na ilość i skład tych odpadów ustawy z dnia 1 lipca 2011 r. o zmianie ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach oraz niektórych innych ustaw
		156	Wyniki badań ilości osadów ściekowych i sposobów ich zagospodarowania w gminach wiejskich i miejsko – wiejskich
	PW 8.1	157	Zasady oceny stanu technicznego i sprawności funkcjonalnej urządzeń odwadniająco-nawadniających i systemów drenarskich
		158	Opracowanie wzorców ogólnych i szczegółowych specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót betonowych, zabezpieczeniowych i izolacyjnych w melioracjach
	PW 8.2	159	Publikacja katalogu rozwiązań technicznych i technologicznych zagrodowej infrastruktury technicznej.
		160	Seminaria
	PW 8.3	161	Ostateczna wersja metodyki oceny ekonomiczno-ekologiczno-społecznej inwestycji na obszarach wiejskich
		162	Ostateczna wersja wskaźników technicznych, ekonomicznych, społecznych i środowiskowych do oceny projektów inwestycyjnych
	PW 9.1	163	Bank informacji homologacyjnej
	PW 9.2	164	Zweryfikowane oraz udoskonalone i dostosowane do aktualnych wymagań normatywy, kryteria i procedury działalności laboratoriów akredytowanych i jednostki certyfikującej ITP oraz wykonanie zadań wynikających z upoważnień
	PW 9.3	165	Dokumenty (szczególnie w języku polskim) zawarte w raporcie rocznym, których wdrożenie (tłumaczenie, opracowanie, dostosowanie, zatwierdzenie i upowszechnienie) podjęto w 2014 roku
	2015 - produkty w trakcie realizacji	PW 1.1	166
167			<i>Wyniki pomiarów geodezyjnych i badań geotechnicznych w ramach monitoringu stanu technicznego i bezpieczeństwa wybranych urządzeń melioracji wodnych podstawowych na wybranych odcinkach wałów przeciwpowodziowych.</i>
168			<i>Zbiory zweryfikowanych i przetworzonych danych ewidencyjnych i ocen stanu technicznego i bezpieczeństwa urządzeń melioracji wodnych podstawowych oraz utrzymania wód</i>
169			<i>Szkolenie i konsultacje w zakresie metodyki przeprowadzania ocen stanu technicznego i bezpieczeństwa urządzeń melioracji wodnych podstawowych i ocen utrzymania wód</i>
PW 1.2		170	<i>Dane pomiarowe na potrzeby oceny deficytu i nadmiaru wody</i>
		171	<i>Zbiór wartości parametrów potrzebnych do określania wskaźników deficytu i nadmiaru wody</i>
		172	<i>Zbiór wartości wskaźników deficytu i nadmiaru wody</i>
		173	<i>Strona WWW prezentująca wyniki monitoringu</i>

2015 - produkty w trakcie realizacji	PW 1.3	174	<i>Zrealizowany monitoring jakości wody w 2015 r.</i>
		175	<i>Stosowane praktyki rolnicze i bilansów składników nawozowych za 2015 r., w świetle zgromadzonych danych</i>
		176	<i>Zweryfikowane i opracowane wyniki analiz jakości wód za 2015 r.</i>
		177	<i>Synteza wyników monitoringu za lata 2011–2015</i>
	PW 1.4	178	<i>Ocena skuteczności prac ograniczających emisję zanieczyszczeń gazowych, pyłowych oraz odorowych ze źródeł rolniczych</i>
	PW 2.1	179	<i>Archiwum dokumentacji przyrodniczych ornitologicznych i siedliskowych</i>
		180	<i>Wyniki monitoringu siedliskowego w roku 2015</i>
		181	<i>Wyniki monitoringu krajobrazu w 2015 roku</i>
		182	<i>Wyniki monitoringu ornitologicznego w roku 2015</i>
		183	<i>Raport z oceny skuteczności pakietów przyrodniczych programu rolnośrodowiskowego.</i>
	PW 3.1 PW 3.2	184	<i>Monografia pt.: „Nowe modele monitorowania zasobów biomasy oraz dostępne technologie jej konwersji w instalacjach OZE – na przykładzie gmin województwa wielkopolskiego”.</i>
	PW 3.3	185	<i>Monografia pt. „Instalacje agroenergetyczne - aspekt środowiskowy i logistyczny”</i>
		186	<i>Opracowanie pt.: Modelowe technologie uprawy, zbioru i transportu roślin energetycznych</i>
	PW 4.1	187	<i>Opracowanie, opiniowanie i upowszechnianie nowych technologii uprawy i nawożenia gleb dla rolnictwa zrównoważonego i ekologicznego</i>
	PW 4.2	188	<i>Monografia pt.: „Systemy mechanizacji produkcji zwierzęcej, z uwzględnieniem ochrony środowiska i dobrostanu zwierząt”</i>
	PW 5.1	189	<i>Opracowanie zestawień (katalogu) standardów metod gospodarowania rolniczymi zasobami wodnymi</i>
		190	<i>Opracowanie wskazówek odnośnie czynności mających na celu ograniczenia niekorzystnego wpływu globalnych zmian klimatu na strukturę bilansu wodnego i produkcję rolniczą</i>
	PW 5.2	191	<i>Upowszechnione kryteria i metodyki oceny potrzeb rozwoju melioracji odwadniających i nawadniających w województwach</i>
		192	<i>Zaopiniowane, udoskonalone i upowszechnione programy rozwoju melioracji w Polsce</i>
		193	<i>Średnio- i długookresowe programy rozwoju melioracji w skali kraju i województw z uwzględnieniem potrzeb rolnictwa, możliwości realizacyjnych i skutków środowiskowych</i>
PW 6.1	194	<i>Zalecenia w zakresie urządzania, użytkowania, renowacji i przyrodniczej restytucji oraz pielęgnacji i nawożenia łąk i pastwisk z uwzględnieniem uwarunkowań gospodarczych, siedliskowych i środowiskowych</i>	
PW 7.1	195	<i>Analiza wykonania i eksploatacji systemów indywidualnego zaopatrzenia w wodę</i>	
	196	<i>Projekt przepisów legislacyjnych określających wymagania, jakim powinna odpowiadać woda przeznaczona do spożycia oraz materiały, wyroby i urządzenia w systemach indywidualnego zaopatrywania w wodę</i>	
	197	<i>Ocena wpływu jakości wody pitnej na zdrowie mieszkańców oraz ścieków odprowadzanych z oczyszczalni zbiorczych i przydomowych na otaczające środowisko</i>	

2015 - produkty w trakcie realizacji	PW 7.2	198	<i>Bilans ilości odpadów wytworzonych na obszarach wiejskich, w tym ulegających biodegradacji, w świetle zgromadzonych wyników badań</i>
		199	<i>Materiały informacyjne zawierające propozycje kompleksowych rozwiązań problemów w gospodarce odpadami na obszarach wiejskich</i>
	PW 8.1	200	<i>Zweryfikowane zasady oceny stanu technicznego urządzeń odwadniająco-nawadniających i systemów drenarskich na wybranych obiektach</i>
		201	<i>Ogólne i szczegółowe specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót ziemnych, geotechnicznych, betonowych, zabezpieczeniowych i izolacyjnych w melioracjach na przykładzie kilku obiektów</i>
	PW 8.2	202	<i>Materiały upowszechnieniowe dotyczące standaryzacji infrastruktury technicznej gospodarstw rolnych</i>
		203	<i>Baza danych</i>
	PW 8.3	204	<i>Metodyka oceny ekonomiczno-ekologiczno-społecznej inwestycji na obszarach wiejskich</i>
		205	<i>Tablice wartości wskaźników technicznych, ekonomicznych, społecznych i środowiskowych do oceny projektów inwestycyjnych</i>
		206	<i>Materiały instruktażowe dla służb doradczych dotyczące oceny ekonomiczno-środowiskowej przedsięwzięć inwestycyjnych na obszarach wiejskich</i>
	PW 9.1	207	<i>Bank informacji homologacyjnej</i>
	PW 9.2	208	<i>Zweryfikowane oraz udoskonalone i dostosowane do aktualnych wymagań normatywy, kryteria i procedury działalności laboratoriów akredytowanych i jednostki certyfikującej ITP oraz wykonanie zadań wynikających z upoważnień.</i>
	PW 9.3	209	<i>Dokumenty (szczególnie w języku polskim) zawarte w raporcie rocznym, których wdrożenie (tłumaczenie, opracowanie, dostosowanie, zatwierdzenie i upowszechnienie) podjęto w 2015</i>

***Osoby zainteresowane otrzymaniem powyższych produktów / produktu prosimy o kontakt drogą e-mailową na adres : r.zurawski@itp.edu.pl**